- 1	ndex	of Cl	aims	;

Applica	tion	/Con	trol	No.

10/720,420

Examiner

Mariceli Santiago

App	licant(s)/Patent	unde
Ree	kaminat	tion	

QIU ET AL.

Art Unit

2879

	√	Rejected
i	=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim	
The color of the	
2 R 3 R 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 105 104 105 105 106 77 8 8 105 106 77 8 8 108 9 106 77 8 8 108 9 108 9 108 9 109 100 108 9 109 100 110 111 112 133 133 113 111 112 133 113 114 114 114 114 114 115 100 116 115 115 <td></td>	
2 R 3 R 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 105 104 105 105 106 77 8 8 105 106 77 8 8 108 9 106 77 8 8 108 9 108 9 108 9 109 100 108 9 109 100 110 111 112 133 133 113 111 112 133 113 114 114 114 114 114 115 100 116 115 115 <td>+++</td>	+++
3	+++
4 R 104 105 106 105 106 105 106 105 106 106 106 106 107 108 108 108 108 108 109 108 109 108 109 108 109 100 100 100 110 111	+
5 R 105 106 106 106 106 107 107 107 107 108 109 100 108 109 100 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 111 112 112 113 111 111 112 112 113 113 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 117 117 117 117 117 117 117 118 118 119 120 117 118 119 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122	$\neg \vdash \vdash$
66 R 7 R 106 D 107 D 107 D 108 D 107 D 108 D 108 D 109 D 100 D 100 D 100 D 100 D 100 D 100 D 110 D 110 D 111 D 11	
7 R 8 R 107 108 9 R 58 109 109 109 110 R 60 110 111 111 111 111 111 111 111 112 112 113 113 114 114 114 115 116 115 116 116 117 116 117 116 117 116 117 118 117 118 118 119 119 110 114 114 114 114 114 114 114 114 115 116 115 116 116 117 116 117 117 118 118 119 117 118 119 119 110 114 114 114 114 114 114 114 114 115 116 115 116 117 117 118 117 118 117 118 118 119 119 119 118 119 119 120 120 120 120 120 120 122 123 1	
9 R 10 R 109 110 11 R 60 110 111 110 1110 1110 1110 1110 1110 1111 111 112 112 112 112 112 112 112 112 113 114 114 114 114 114 114 114 115 115 116 115 116 116 117 117 118 118 118 118 118 118 119 119 120 120 120 120 120 121 122 122 123 123 123 123 123 123 124 124 125 125 126 126 127 127 128 129 130 130 130 131 131 131 132 132 133 134 134 134 135 135 136 136 136 136 137 137 138 138 138 13	+++
10 R	
11 R 61 111 112 111 112 112 112 112 113 112 113 112 113 114 114 115 114 114 114 115 116 115 116 117 116 117 117 118 118 118 118 118 118 118 119 120 119 120 120 121 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 125 125 126 127 77 127 127 127 127 128 129 130 130 131 130 131 132 132 133 134 134 134 134 134 134 135 136 37 136 37 136 37 138 88 138 <td></td>	
12 R 62 112 113 13 R 63 113 114 15 R 66 115 116 16 R 66 115 116 17 R 66 117 118 19 R 68 119 119 20 R 70 120 120 21 R 71 122 122 23 T 73 123 123 24 T 74 124 125 26 T 76 127 126 27 T 77 127 128 29 T 78 128 129 30 T 80 130 130 31 T 82 132 132 33 T 83 83 133 34 T 84 134 134 35 T 87 137 138	
13 R 63 113 114 114 114 114 114 114 114 115 116 115 116 115 116 117 117 118 117 118 117 118 118 118 118 118 118 119 119 119 119 120 120 121 121 121 121 121 122 122 122 122 123 123 123 124 124 124 125 126 126 126 127 127 128 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 133 133 134 134 134 134 134 134 134 136 37 137 138 137 137 138 137 137 138 138 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 <td></td>	
14 R 64 114 115 R 15 R 65 115 116 115 16 R 66 117 R 116 117 118 19 R 68 119 R 119 120 119 120 121 121 121 122 122 123 124 124 124 124 124 125 126 127 127 128 128 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 134 135 136 135 136 136 137 138 137 138 137 138 137 138	
15 R 65 115 116 116 116 116 116 116 116 116 117 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 120 120 120 120 120 121 121 122 122 123 122 123 122 123 124 124 125 125 126 126 126 127 127 128 127 127 128 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 135 136 136 136 136 137 137 138 137 137 138 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 <td></td>	
16 R 66 116 117 18 R 68 118 118 19 R 68 119 119 20 R 70 120 121 21 R 71 121 121 22 R 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 126 27 77 127 127 28 78 128 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 83 133 134 33 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 136 37 88 138 137 38 88 138 138	
17 R 667 117 118 1117 118 1118 1118 1118 1119 1120 120 121 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 125 125 126 127 128 128 129 129 130 130 131 131 131 131 133 133 133 134 134 134 136 137 136 137 137 138 137 136 137 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 137 138 138 137 138 138 137 138 138 138 138 137 138 138 138 138 139 138 138 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139	\bot
18 R 68 118 119 19 R 69 119 119 20 R 70 120 121 21 R 71 121 122 23 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 125 26 76 126 127 28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 83 132 132 33 83 133 134 34 84 134 134 35 85 135 136 37 86 136 137 38 88 138 138	\bot
19 R 69 119 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 126 127 127 127 128 128 128 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 134 134 134 134 135 136 136 137 137 136 137 137 138 1	\bot
20 R 70 120 121 21 R 71 121 121 22 R 72 122 123 23 74 124 124 25 75 125 126 27 76 126 127 28 79 128 128 29 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 84 134 134 35 86 136 136 37 87 137 138	+++
21 R 71 121 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 126 126 127 127 127 128 128 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 134 134 135 136 136 137 137 138 137 138 1	+
22 R 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 86 136 37 86 137 38 88 138	
23 73 123 124 25 75 125 126 26 76 126 127 28 77 127 128 29 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 134 35 85 135 136 37 86 136 137 38 88 138 138	
24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 127 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 138 138	+++
25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 138 138	
26 76 126 27 127 127 28 78 128 29 129 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 138 138	$\bot\bot\bot$
.27 .28 .77 .127 .128 .128 .129 .129 .129 .129 .130 .130 .131 .131 .131 .131 .131 .132 .132 .132 .132 .133 .133 .133 .134 .134 .134 .134 .135 .135 .136 .136 .137 .137 .137 .137 .138 <t< td=""><td>+</td></t<>	+
28 78 128 29 79 129 30 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 35 85 36 86 37 87 38 138	
29 79 30 130 31 81 32 131 33 82 33 132 33 133 34 84 35 85 36 136 37 86 37 88 38 138	
30 80 31 81 32 82 33 132 34 83 35 85 36 85 37 86 37 87 38 138	+++
31 81 32 131 33 82 33 132 83 133 34 84 35 85 36 136 37 86 37 137 38 138	-
32 82 33 132 34 83 35 84 36 85 37 86 37 87 38 138	
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138	+++
34 84 35 85 36 86 37 87 38 136 87 137 136 137 137 137 138 138	- - - -
35 85 36 86 37 87 38 136 87 137 137 137 138 138	- -
36 86 37 87 38 137 88 138	
37 87 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138	- - -
38 88 138	
	 -
<u></u>	- - -
40 90 140	
41 91 141	- - -
42 92 142 142	
43 93 143	711
44 94 144	
45 95 145	
46 96 146	
47 97 147	
48 98 148	
49 99 149	
50 100 150	